



ダイキン エアコン

新冷媒(R410A)シリーズ

空冷ヒートポンプエアコン

«レバノート形»

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの使用の合理化に関する法律に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。

■ホットとエコZEASの性能について

| 室外ユニット | 室内ユニット | 冷房能力 (kW) | 暖房能力 (kW) | 冷房消費電力 (kW) | 暖房消費電力 (kW) | 冷房EER 50℃/60℃ | 暖房EER 50℃/60℃ | 消費電力(AFP) 50℃/60℃ | 区分名 |
|---------|---------|--------------|--------------|----------------|----------------|------------------|------------------|----------------------|-----|
| R2P80AA | FHC805A | 7.1 | 8.0 | 1.57 | 1.67 | 1.68 | 4.9 | 4.9 | 8B |
| | FHC806A | 7.1 | 8.0 | 1.58 | 1.68 | 1.70 | 4.7 | 4.7 | 8B |
| | FHC807A | 7.1 | 8.0 | 1.57 | 1.67 | 1.68 | 5.2 | 5.2 | 8B |
| | FHC808A | 7.1 | 8.0 | 2.15 | 2.15 | 1.93 | 3.9 | 3.9 | 8B |
| | FHC809A | 7.1 | 8.0 | 2.14 | 2.14 | 1.97 | 4.5 | 4.5 | 8B |
| | FHC810A | 7.1 | 8.0 | 1.80 | 1.80 | 1.85 | 4.3 | 4.3 | 8B |
| | FHC811A | 7.1 | 8.0 | 2.25 | 2.25 | 2.43 | 4.0 | 4.0 | 8B |
| | FHC812A | 7.1 | 8.0 | 2.11 | 2.11 | 2.13 | 4.3 | 4.3 | 8B |
| | FHC813A | 7.1 | 8.0 | 2.11 | 2.11 | 2.13 | 4.3 | 4.3 | 8B |
| | FHC814A | 7.1 | 8.0 | 2.20 | 2.20 | 1.95 | 3.9 | 3.9 | 8B |
| R2P12AA | FHC120A | 7.1 | 8.0 | 2.28 | 2.28 | 2.02 | 4.2 | 4.2 | 8B |
| | FHC121A | 7.1 | 8.0 | 2.06 | 2.06 | 1.83 | 4.3 | 4.3 | 8B |
| | FHC122A | 7.1 | 8.0 | 2.13 | 2.13 | 2.21 | 4.2 | 4.2 | 8B |
| | FHC123A | 7.1 | 8.0 | 1.91 | 1.91 | 1.91 | 4.4 | 4.4 | 8B |
| | FHC124A | 7.1 | 8.0 | 2.21 | 2.21 | 2.31 | 4.0 | 4.0 | 8B |
| | FHC125A | 7.1 | 8.0 | 1.96 | 1.96 | 1.95 | 4.5 | 4.5 | 8B |
| | FHC126A | 7.1 | 8.0 | 2.26 | 2.26 | 2.17 | 4.2 | 4.2 | 8B |
| | FHC127A | 7.1 | 8.0 | 2.53 | 2.53 | 2.41 | 3.7 | 3.7 | 8B |
| | FHC128A | 7.1 | 8.0 | 1.89 | 1.89 | 1.90 | 4.2 | 4.2 | 8B |
| | FHC129A | 7.1 | 8.0 | 2.54 | 2.54 | 2.36 | 3.9 | 3.9 | 8B |
| R2P16AA | FHC160A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC161A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC162A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC163A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC164A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC165A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC166A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC167A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC168A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| | FHC169A | 7.1 | 8.0 | 2.63 | 2.63 | 2.47 | 4.1 | 4.1 | 8B |
| R2P240B | FHC240A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC241A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC242A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC243A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC244A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC245A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC246A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC247A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC248A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |
| | FHC249A | 7.1 | 8.0 | 3.27 | 3.27 | 3.41 | 3.4 | 3.4 | 8B |

●省エネ基準について

| 室内ユニット 形式 | 冷房能力 (kW) | 基準エネルギー 消費効率(AFP) | 区分名 |
|----------------|--------------|----------------------|-----|
| FHC~形 FHP~形 | 3.6 | 6.0 | 8B |
| | 4.0 | 5.9 | |
| | 4.5 | 5.8 | |
| | 5.0 | 5.7 | |
| | 5.5 | 5.6 | |
| | 6.0 | 5.5 | |
| | 6.5 | 5.4 | |
| | 7.0 | 5.3 | |
| | 7.5 | 5.2 | |
| | 8.0 | 5.1 | |
| 上記以外 | 10.0 | 5.0 | 8C |
| | 12.5 | 4.9 | |
| | 14.0 | 4.8 | |
| | 16.0 | 4.7 | |
| | 18.0 | 4.6 | |
| | 20.0 | 4.5 | |
| | 22.5 | 4.4 | |
| | 25.0 | 4.3 | |
| | 27.5 | 4.2 | |
| | 30.0 | 4.1 | |

●過年エネルギー消費効率(AFP)について

●表示は、JIS B 8616：2006(「ヒートポンプ・消費効率」)に基づいて行います。
(「ヒートポンプ・消費効率」)に基づいて行います。
※ JRA4048：2006は、JIS B 8616：2006を代替するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。
・AFP＝年間総合負荷(能力)÷年間消費電力量

ダイキン エアコン

本社 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
郵便番号 530 8323

ご購入店名

TEL

振付年月日 年 月 日

ダイキン エアコン
営業時間：24時間365日対応いたします。

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)
FAX: 020-7-0881 (FAX専用フリーダイヤル)
http://www.daikincc.com (ご相談対応ホームページ)

東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川駅南口
郵便番号 108-0075
3P271252-5 M10A024 (1007) ES

